Ind	lex of Cl	aims

Application No.	Applicant(s)	
09/963,719	CROCKETT ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Quynh H Nguyen	2642	

<b>√</b>	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

A	Appeal
o	Objected

Claim					ıtc.		_	-	ו ו	Claim								٦.		nim	Data									
Ula	all (1)	<del>                                     </del>	Date Claim Date							<del> </del>	Т		-	L Cli	aim	Date														
Final	Original	10/14/04									Final	Original	70/4/01								Final	Original								
	1	+	$\dashv$	+	+	+	+	+	T	1 1		51	<u>+</u>	$\Box$		+	<del></del>		_	1		101		+	+	+	+	+	<del>                                     </del>	┢
	2	-	<u>_</u>	$^{+}$	+	+	+	+	+	1 1		52	Ϊ́Τ	-	-	+				1		102	$\dashv$	_	+	╈	+	+	$\vdash$	$\vdash$
	3	4		+	+	+	+	+	+	i i		53	1	$\vdash$		+	<del>                                     </del>		_	1		103	$\dashv$	$\dashv$	+	╅	+	+-	╁	┢
	4	اجا	寸	$\top$	+	+	$\top$	+	$\dagger$	1 1		54	$\vdash$	一十		+				1		104	1	$\dashv$	+	+	十	+	$\vdash$	$\vdash$
	5	÷	$\neg$	$\top$	$\top$	$\top$	$\top$	$\top$	$\dagger$	1 1		55	$\vdash$		1	T				1		105	$\vdash$			+-	+	+	Ħ	H
	6	-		$\top$	_	╅	$\top$	+	✝	1		56	H	H	$\top$	T	<u> </u>			1		106	$\Box$	$\dashv$	+	+	$\top$	T	T	$\vdash$
	7	÷	一十	十	十	+	$\top$	1	Ť	1		57	H	$\Box$		$\top$	$\vdash$			1		107	$\Box$	$\neg$	+	$\top$	$\top$	+	<del>                                     </del>	⇈
	8	-	$\neg$		十	十	$\top$	$\top$	1	1 1		58	T	$\Box$		十	Ħ			1		108		1	+-	+	+-	1	一	⇈
	9	+	$\neg \uparrow$	┪	+	_	$\top$	$\top$	1	1 1		59	П			†				1		109	$\Box$	1		$\top$	十		Г	$\vdash$
	10	+	一	$\dagger$	十	T	$\dagger$	+	1	1 1		60	$\top$	$\Box$		+	T			1		110	$\Box$	1	+	+	+-	_	t	┢
		(a)		$\top$	十	十	$\top$	╅	1	1 1		61	$\sqcap$		$\neg$	1				1		111		1	1	十	T	1	T	Т
	12	اسها		$\top$	十	T	1	1	1-	1 1		62	Н		$\top$	T				1		112		_	1	$\top$	T		T	T
	13	÷	7	$\top$	1	十	_ _	$\top$	1	1		63	IT	$\Box$	$\neg$		Ħ			1	· · · ·	113	$\vdash$	$\top$	$\dashv$	T	$\top$	T	Т	$\vdash$
	14	اندا	$\dashv$	_	1	_	$\top$	T	1			64	IT	П		1	T	$\neg$		1		114	$\Box$	$\top$	$\top$	T	$\top$	T	Г	Г
	15	늗		十	$\top$	$\top$	$\top$	$\top$		1 1		65	Н							1		115		$\dashv$	十	$\top$	1	t	⇈	
	16	・	T	$\top$	1	┪	十	$\top$		1 1		66	H		$\top$				$\top$	1		116		1	T	十	1		Г	T
	17	<u>-</u>	T	$\top$	1	十	1	1	1	1		67	٠		$\top$	1	m			1		117		$\neg$	$\top$	$\top$	$\top$		Г	
	18	<u></u>		_	1	$\top$	十					68	Ť		1		ı		T	ĺ		118		$\top$	十	$\top$	$\top$	T	Г	$\vdash$
	19	+		$\top$	$\top$	$\top$	Ť	1	1	ii		69	$\vdash$		1	1	İ			1		119		1	$\top$	十	T	1	Г	一
	20	구 구		_	+	$\top$	T	1	1	1		70	$\vdash$	$\Box$	1	1				1		120		1	$\top$	$\top$	✝	1	T	┢
	21	÷-		$\top$	+	1	$\top$	1		1		71				1	<b>†</b>			1		121		$\neg$	$\top$	1	╅	$\dagger$	一	⇈
	22	÷		十	$\top$	7	$\top$	1		i i		72	_	$\Box$			H			i		122	$\Box$	_	$\top$	+	+	$\vdash$	一	$\vdash$
	23	÷			_	$\top$	十	$\top$		1		73	_		$\top$	1	1			1		123		$\dashv$	$\top$	+	$\top$	1	一	一
	24	ب	T	1				$\top$		1 1		74		$\Box$	_	<u> </u>				1		124	$\dashv$		$\top$	十	1	1	Г	
	25	÷	丁		T					1 1		75								1		125	o	$\dashv$	┪	$\top$	十		Г	Г
	26	÷		$\top$		T	T		<b>—</b>	1 1		76			$\neg$			$\neg$		1		126	o	十	_	$\top$	╅	$\top$	П	
	27	4										77		$\Box$	$\top$	T				1		127	$\neg$	$\dashv$	$\top$	T	T	+		Г
	28	4-1-1-1-1					T	T		1 1		78				İ				1		128	$\neg$	$\neg$	十	T	1	_		m
	29	÷	ľ	T			T			1 1		79			1					1		129			T	Ť	1	1		Г
	30	÷		1				İ		1		80			$\neg$			$\neg$		1		130			T		T	1		Г
	31	+-		T	T	T	1					81		$\Box$	$\top$	T		$\neg$		1 :		131	$\neg$	$\dashv$	T	T	$\top$	1	П	Г
	32	÷			Т	Т	$\top$		Т	İ		82		$\Box$		1				1		132	- I	7	┰	┰	T	†	П	Г
	33	÷			T	Ì	T		Π			83					П	$\neg$		1		133	$\Box$	$\dashv$	$\top$	1	$\top$	1	П	Г
	34	احد.			I					] [		84				L				1		134		$\top$		T	$\top$	Τ	Г	
	35	÷			$\mathbf{I}$	I	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	Ι		] [		85					Ĺ	_		] ;		135				T				Г
	36	·ŀ		floor	T	T	T					86				Ι		$\neg$		]		136		丁	$\top$	İ	1			
	37	÷		▔			Ī			] [		87						$\neg$		1		137		$\top$	$\top$	1	$\top$	1		
	38	ا ہن۔ا	$_{ m T}$	$\Box$	Ι	Ι		Ι				88			$\top$			$\Box$		]		138			T					
	39	+	$\Box$	J	Τ	Τ		Τ				89								]		139		$\top$	$\top$	T	T	1	Г	
	40	+ 4			floor			Τ				90						_		]		140		$\top$	$\top$					Г
	41	÷		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $		$oldsymbol{\mathbb{L}}$	I					91										141				$oxed{oxed}$				
	42	÷			$\perp$	I	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	Ι				92								]		142			$oldsymbol{\mathbb{T}}$	Ι	Ι	$\Box$		
	43	÷	$oxed{oxed}$		$\perp$	$\perp$						93								]		143		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$\perp$	Ι	$oxed{\Box}$			
	34		$oldsymbol{\perp}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$	┸	L	⊥	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				94										144			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{\Box}$				
	A5		$oxed{oxed}$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	L	$\perp$	I				95								]		145			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oxed{oxed}$			
	#6					$\perp$						96						$\Box$				146		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	Ι	$oxed{\Box}$			
	40 41 42 43 44 45 46 47 48	÷(		I	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	I	Ι					97								]		147		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	Γ				
	48	÷			$oxed{\Box}$			$oxed{\Box}$	$\Box$			98								]		148		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	Ι	$\perp$			
	49 50	4			$oxed{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	$\perp$			ן [		99								]		149				I				
	50	7		T	Т	Т	T	7	Γ			100				Г		$\neg$		}		150			Т	T				